

ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
ГЕОДЕЗИИ и КАРТОГРАФИИ
при СНК СССР

КАРМАННЫЙ АТЛАС СССР



ЛЕНИНГРАД
1939

Ответственный редактор Павловский В. Н.

Составлено и оформлено

Ленинградской Картосоставительской частью

ГУГК при СНК СССР

Ст. картографы: Чоглокова О. К. и Великая Т. А.

Отпечатано

1-ой Картографической ф-кой ГУГК при СНК СССР

(Ленинград, Пряжка 5)

Технический редактор Матисова Т. В.

Политико-Административное деление дано на 1 декабря 1938 г.

Транскрипция установлена Бюро Транскрипции

ГУГК при СНК СССР



Азербайджанская ССР

Грузинская ССР

Армянская ССР

Таджикская ССР

Примечание. Европейскую часть СССР см. подробнее на полит.-адм. карте Европ. ч. СССР



К востоку от Гринвича

К западу от Гринвича



500 0 500 1000 1500 км

Проекция коническая равнопромежуточная

Глубины

2000 1000 200 0

Высоты

-0 200 500 1000 2000 4000





К востоку от Гринвича

К западу от Гринвича

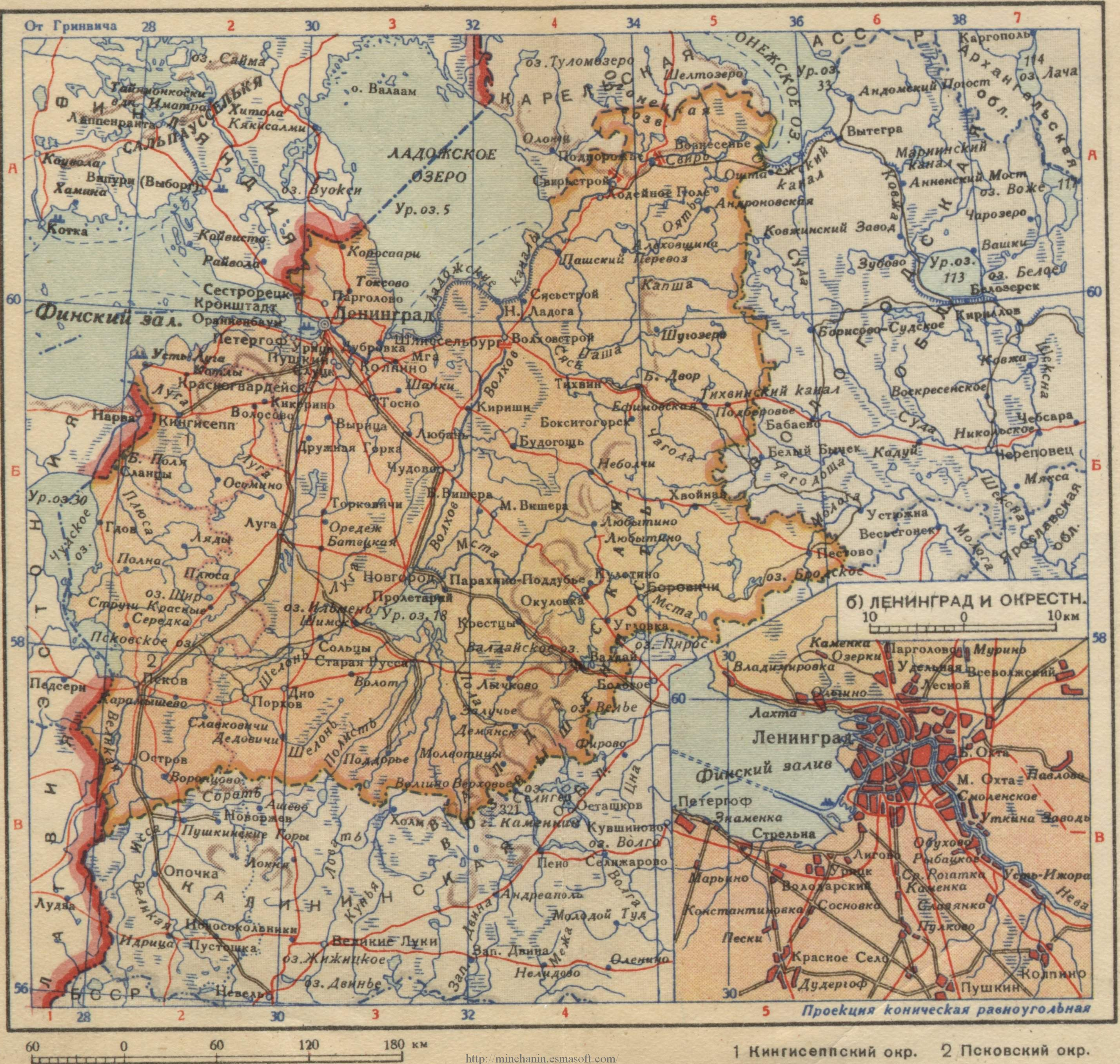
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- Граница льда зимой
- + "Сталинский маршрут 1936 г."
- - - Морские рейсы
- Границы АССР, краев и областей

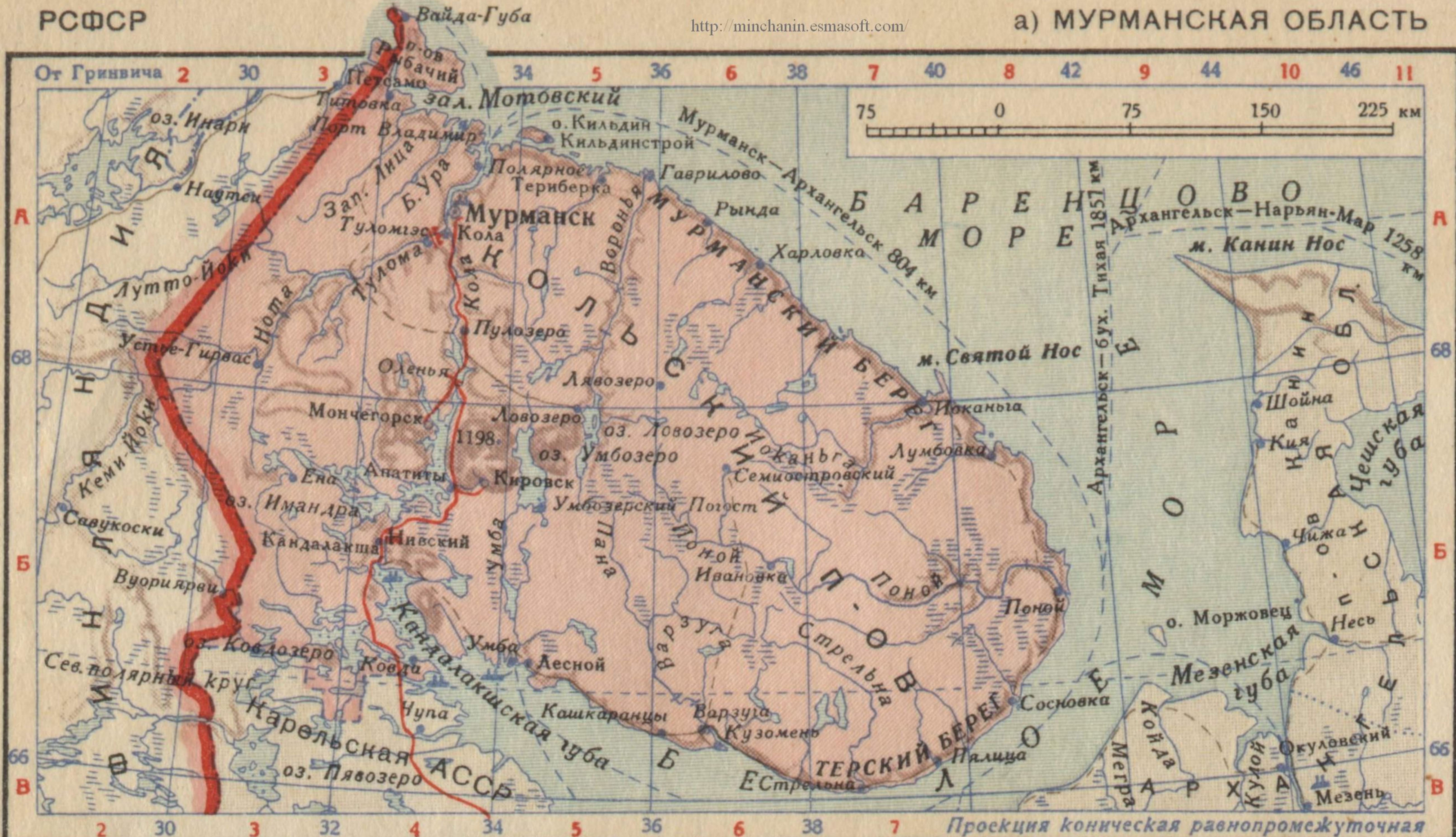
300 0 300 600 900 км

Проекция коническая равнопромежуточная

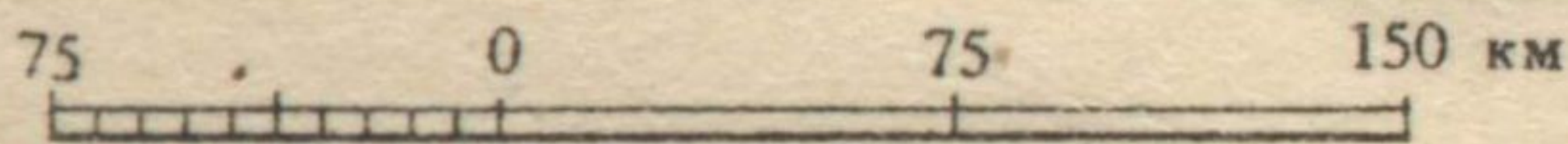
Глубины 2000 1000 500 200 0 200 500 1000 2000
Высоты



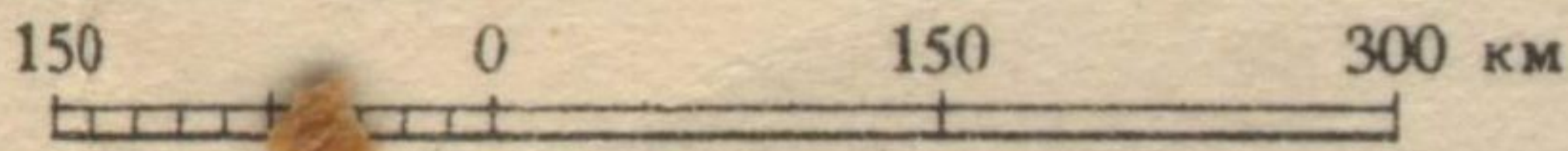








б) ЗЕМЛЯ ФРАНЦА-ИОСИФА
И НОВАЯ ЗЕМЛЯ







От Гринвича

2

37°15'

3

37°30'

4

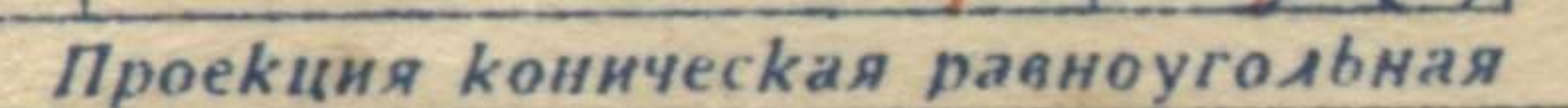
37°45'

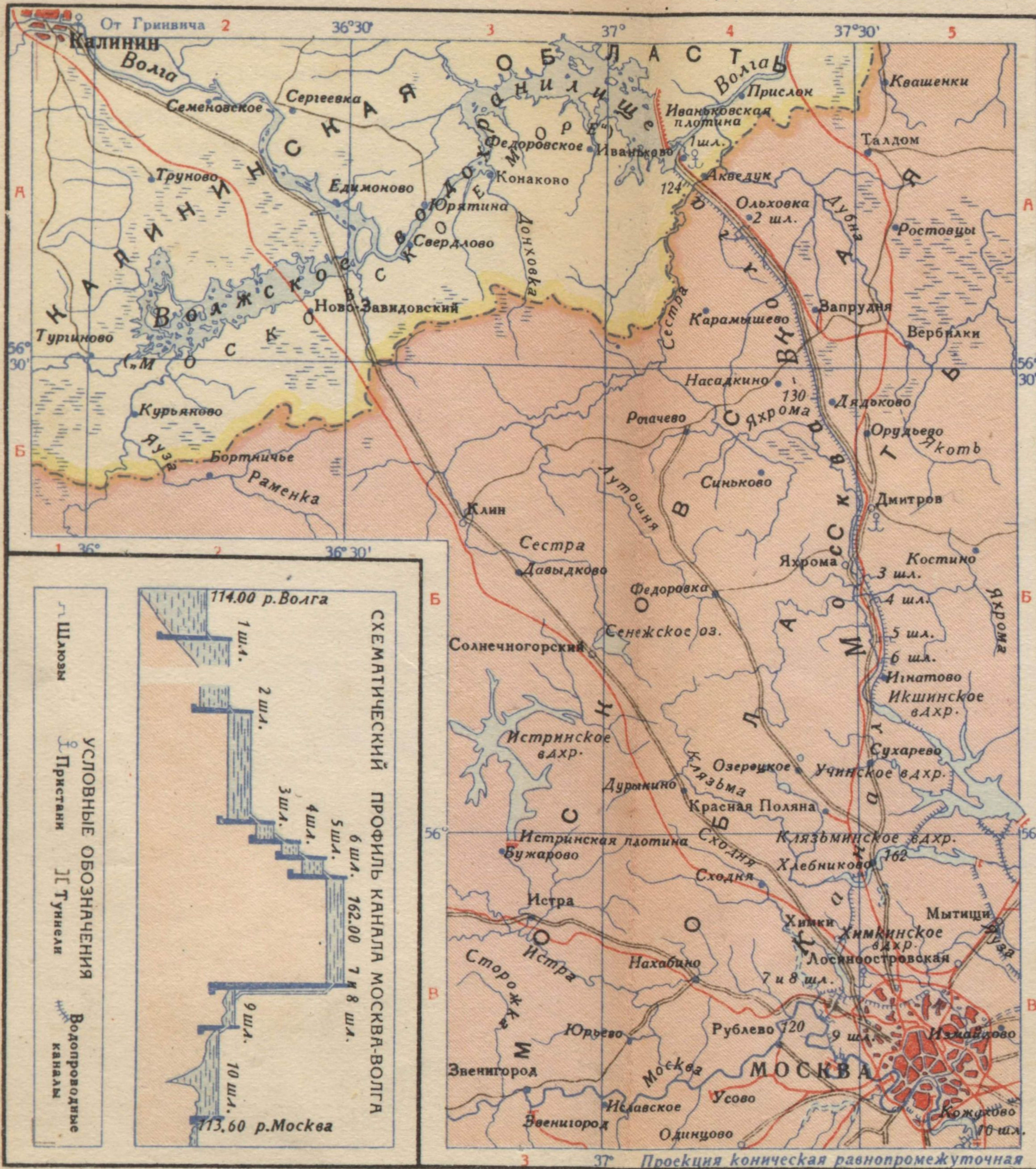
5

38°

6

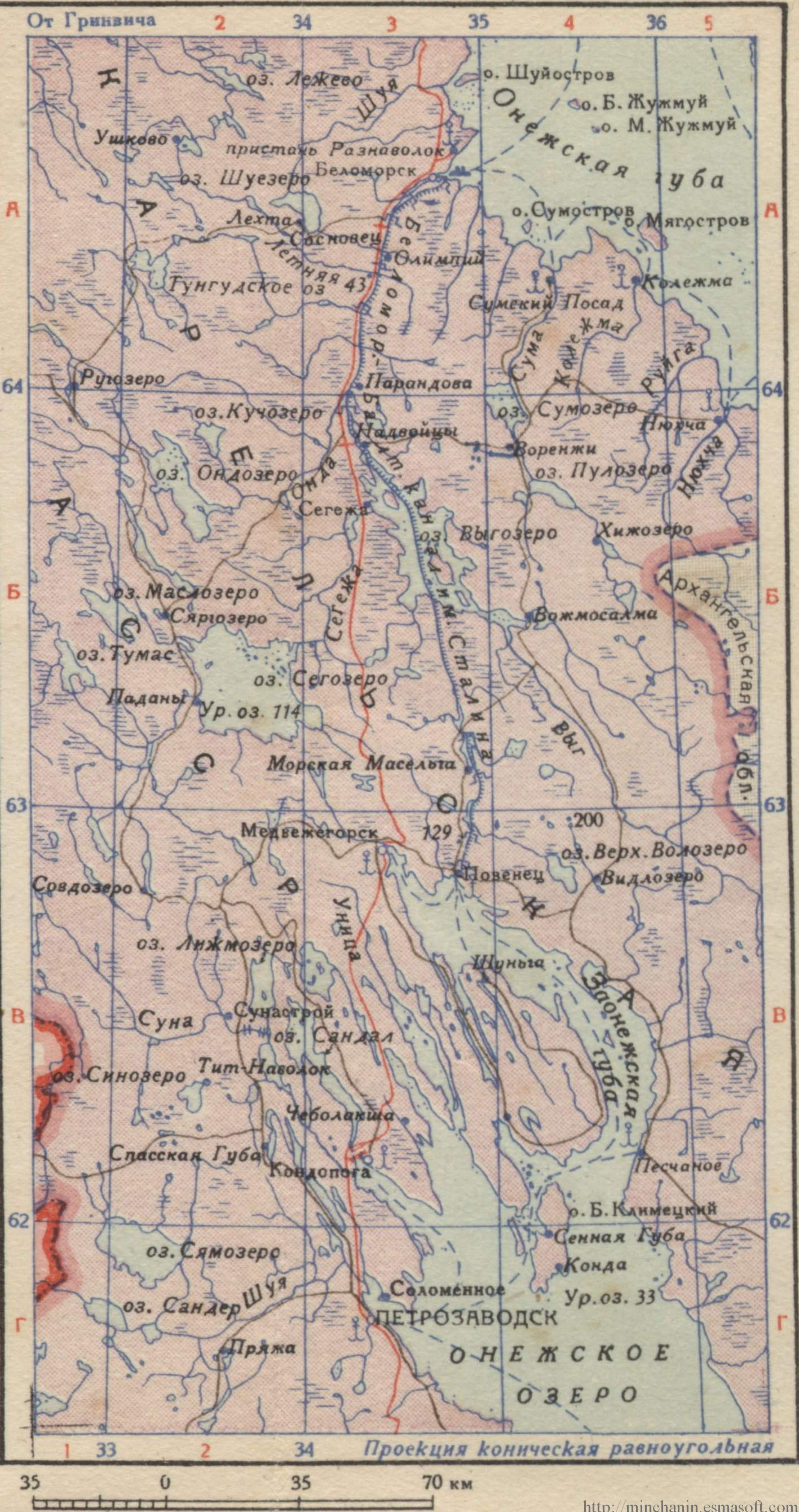






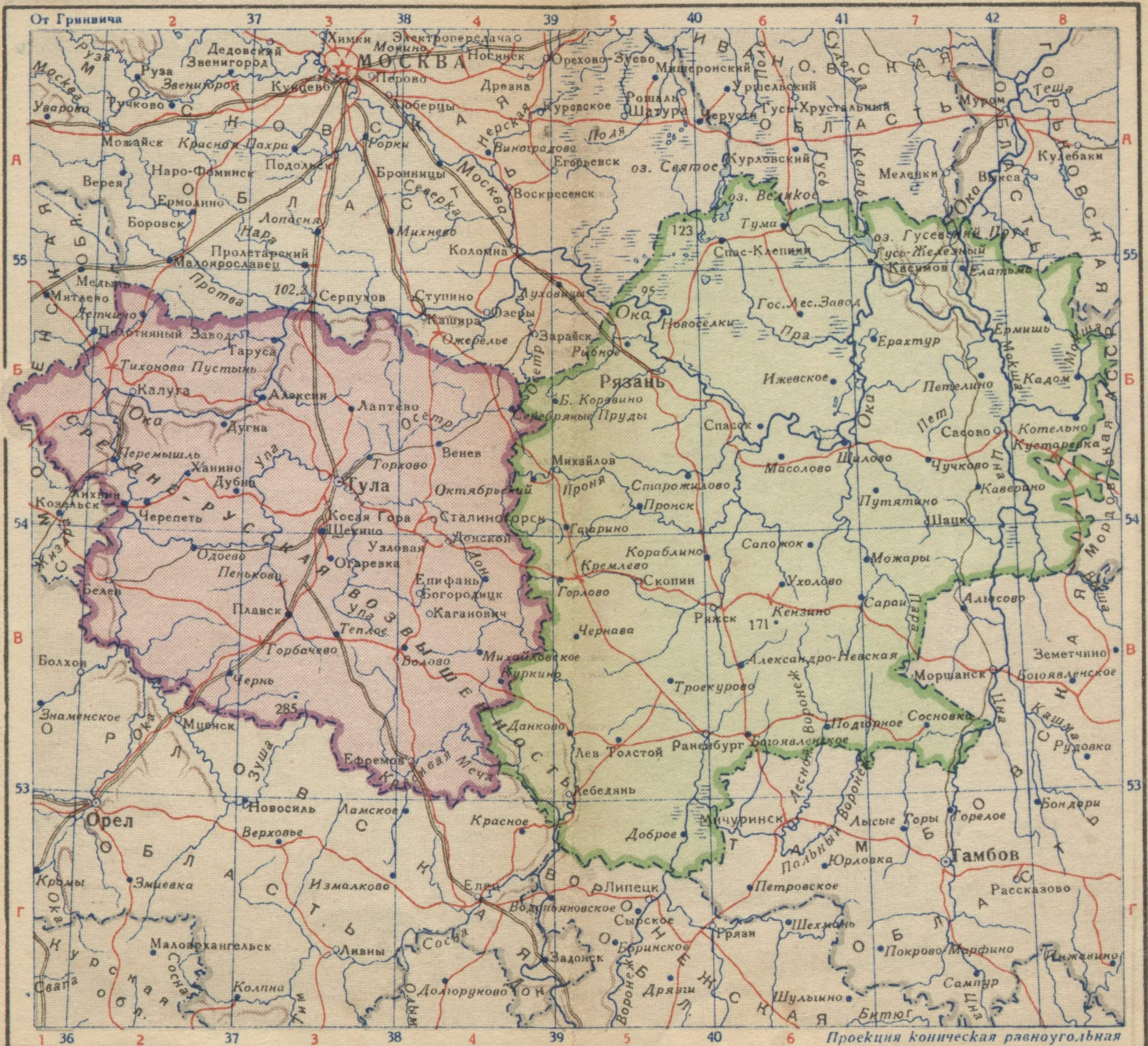
б) БЕЛОМОРСКО-БАЛТИЙСКИЙ
КАНАЛ ИМ. СТАЛИНА

б) БЕЛОМОРСКО-БАЛТИЙСКИЙ
КАНАЛ ИМ. СТАЛИНА



Проекция коническая равноугольная

<http://minchanin.esmasoft.com/>



Проекция коническая равноугольная

40 0 40 80 120 км

От Гринвича 38

2

40

3

42

4

44

5

46

6

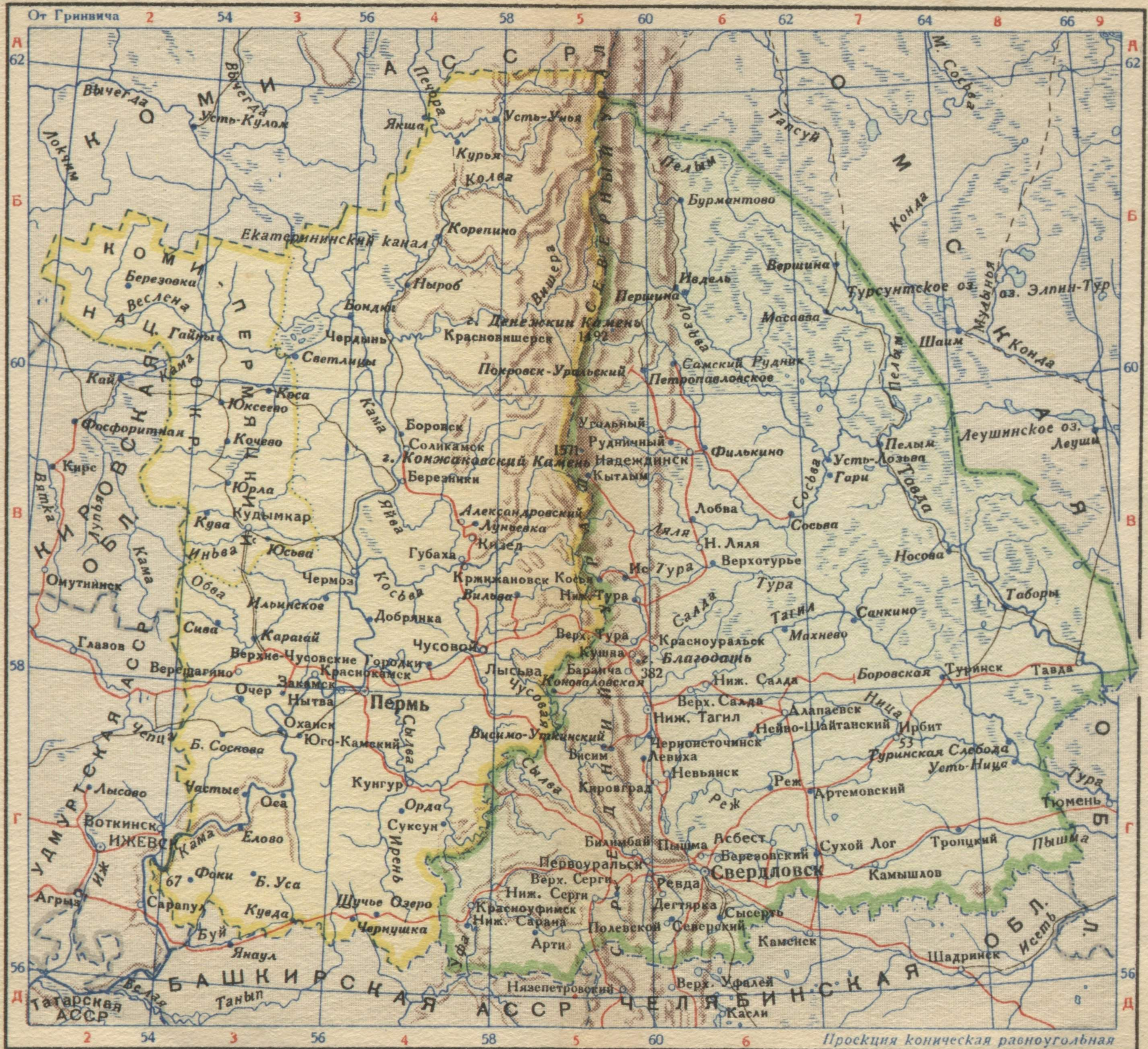
48



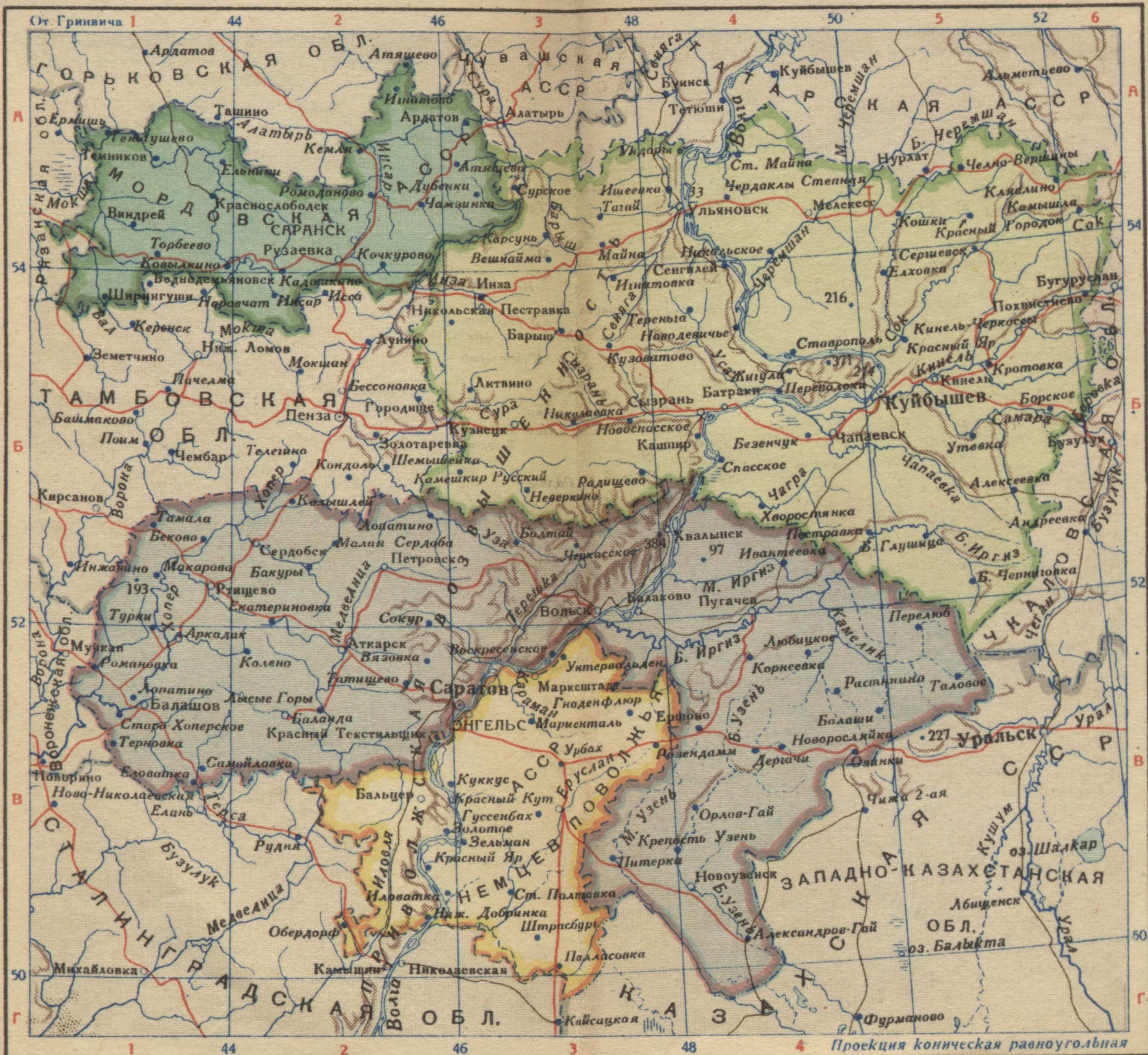
Проекция коническая равноугольная

55 0 55 110 165 км



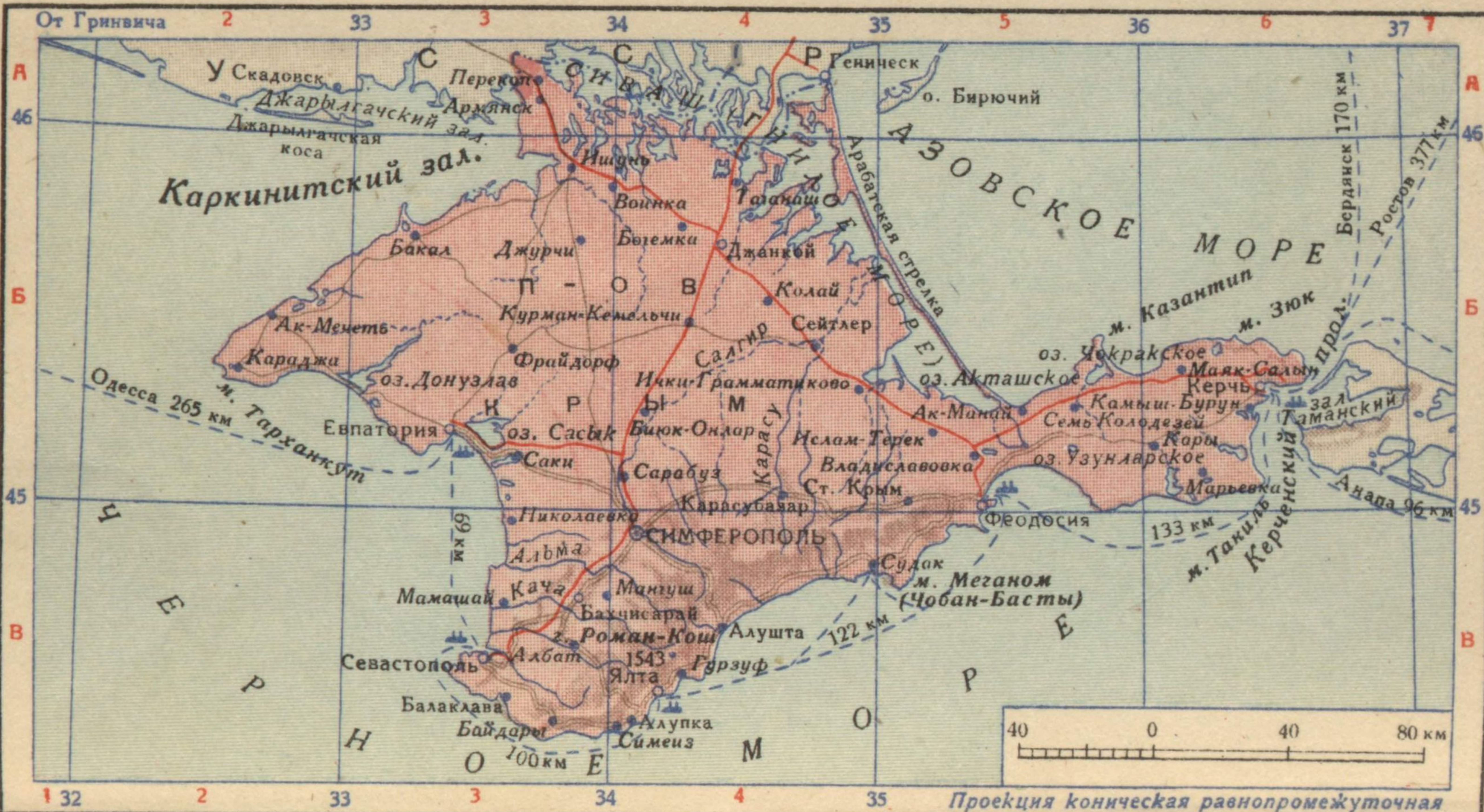










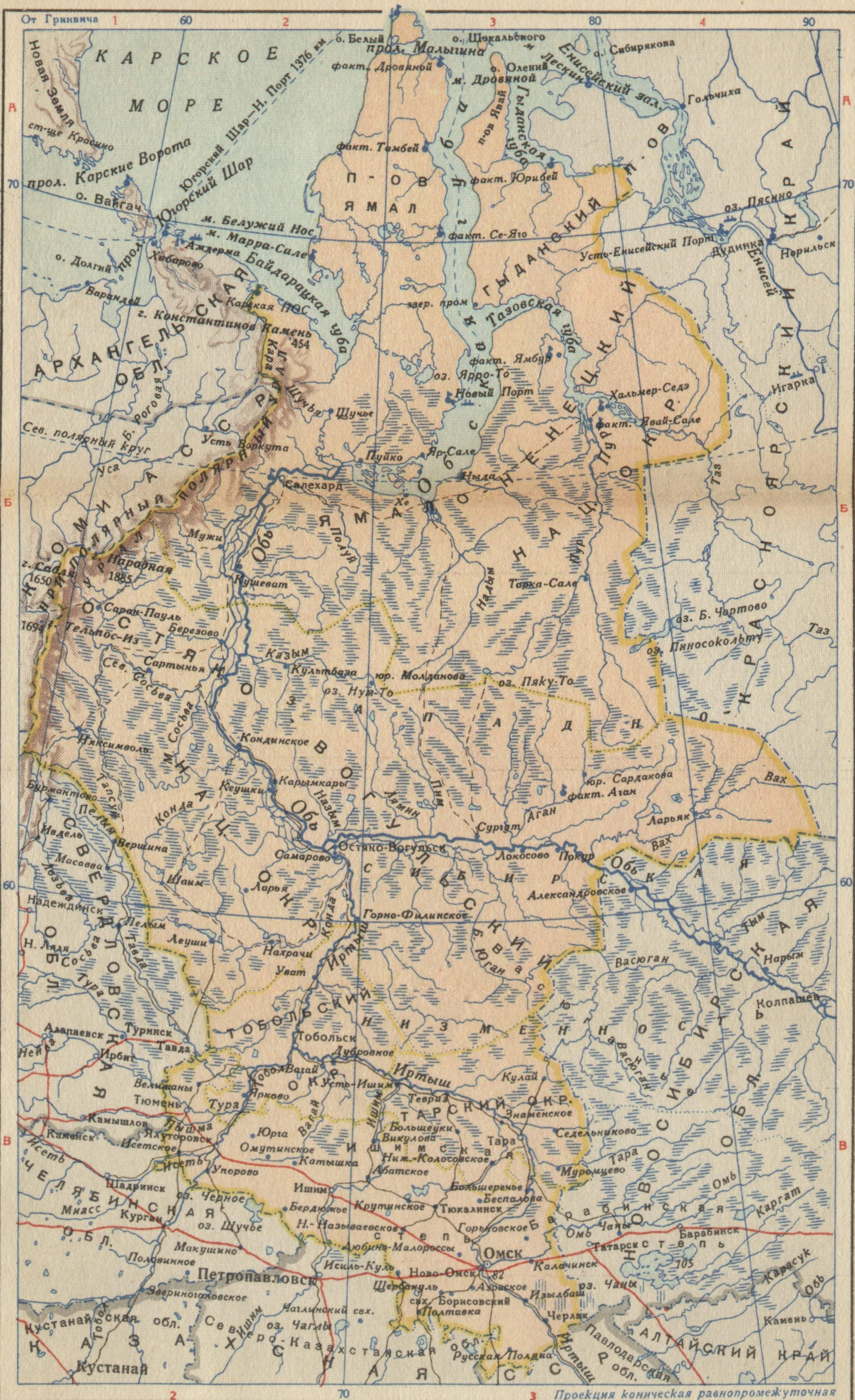




ОРДЖОНИКИДЗЕВСКИЙ КРАЙ, ДАГЕСТАНСКАЯ АССР, КАБАРДИНО-БАЛКАРСКАЯ АССР,
РСФСР СЕВЕРО-ОСЕТИНСКАЯ АССР И ЧЕЧЕНО-ИНГУШСКАЯ АССР

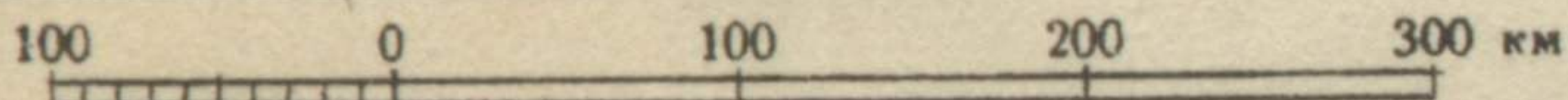


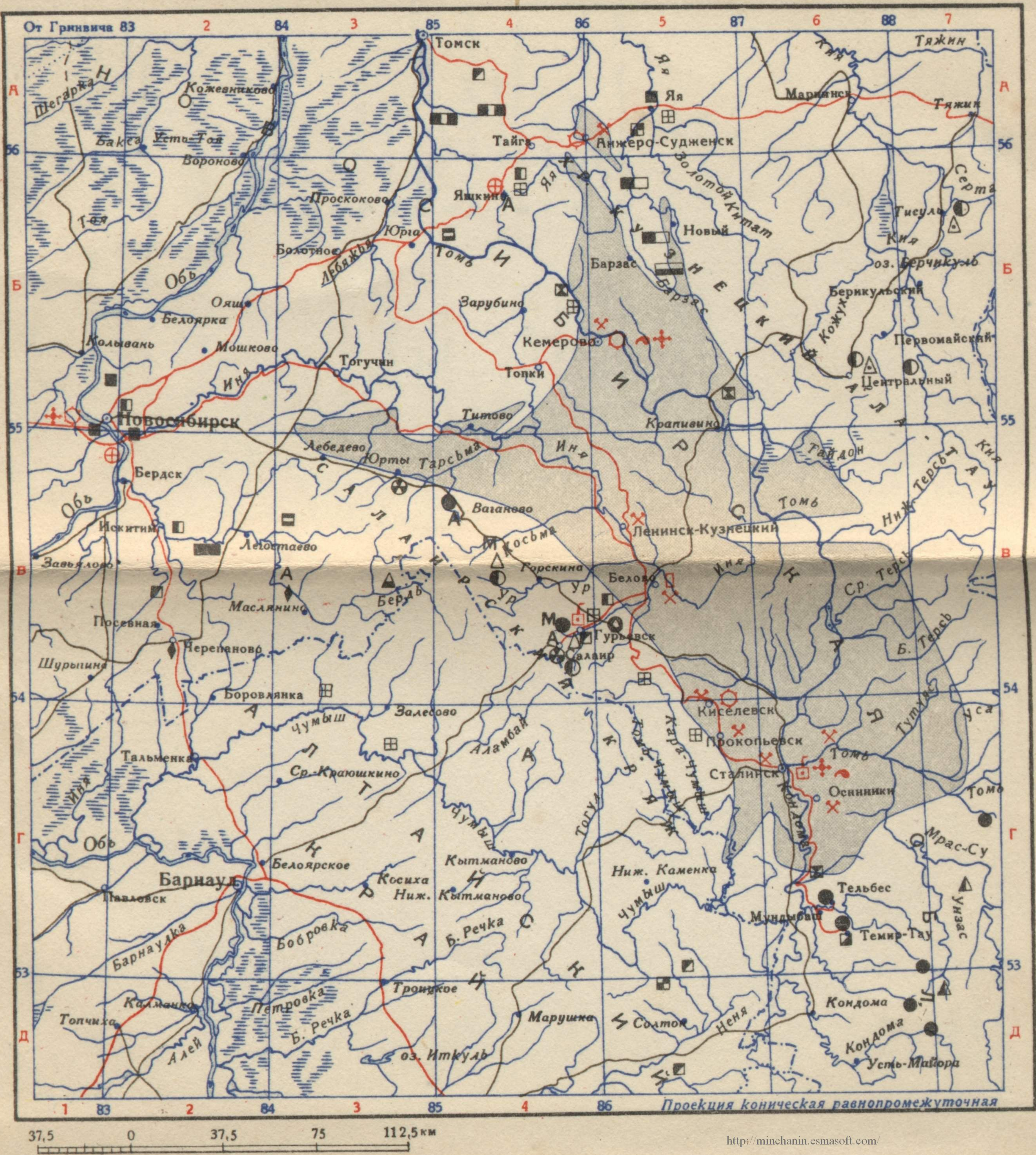
От Гринвича 1 60 2 80 4 90



Проекция коническая равнопромежуточная


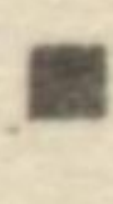

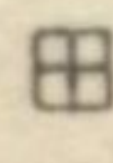

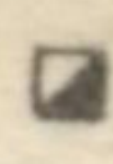
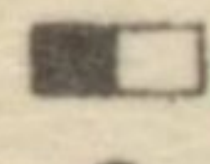
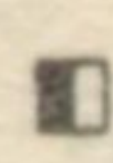

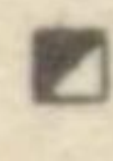

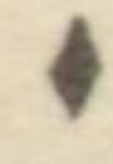
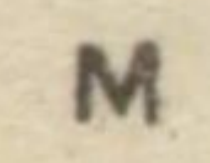
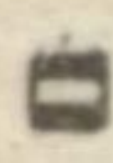
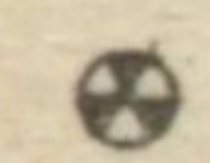
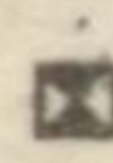
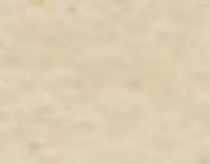
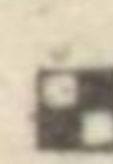
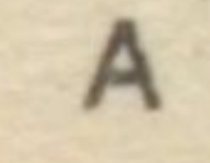
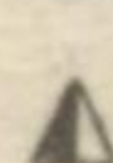
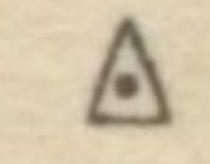
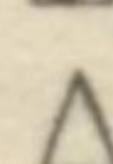

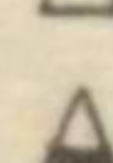
125 0 125 250 375 км




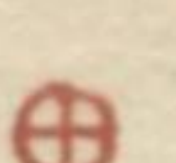
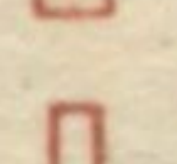

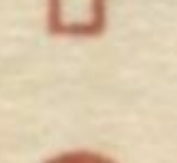

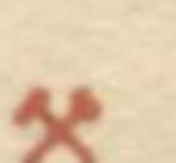


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

Полезные ископаемые:

	Площадь распространения каменного угля		Изверженные породы
	Уголь каменный*)		Известняк
	Уголь бурый*)		Доломит
	Сапропелит		Глина цементная и кирпичная
	Золото		Глина огнеупорная
	Железные руды		Каолин
	Марганец		Кровельные сланцы
	Полиметаллические руды		Песчаник
	Алюминиевые руды		Кварциты
	Мышьяк		Тальк
	Ртуть		Барит
	Горючие сланцы		Плавиковый шпат

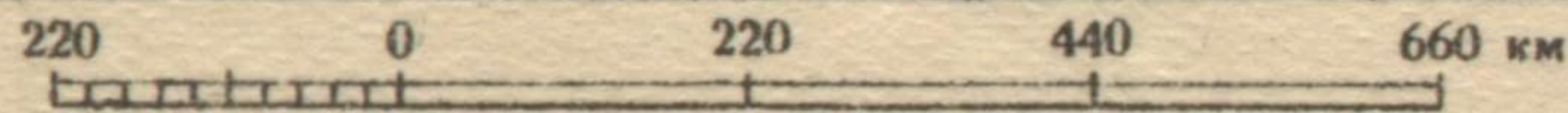
Отрасли промышленности:

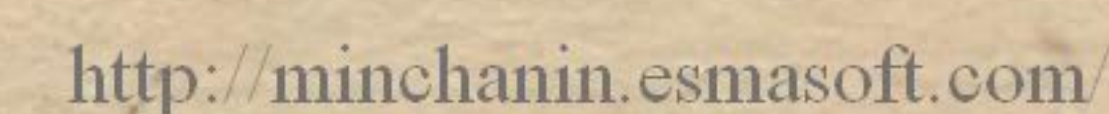
	Черная металлургия		Строительные материалы и огнеупоры
	Цветная металлургия		Машиностроение
	Химия и коксохимия		
	Электростанции		Шахты

*) Отдельные месторождения













90 0 90 180 270 км

..... Границы новых областей Сумской, Запорожской и Кировоградской, образованных 10. I 1939 г.

1. Молдавская АССР 2. Каменец-Подольская обл.
3. Сталинская обл. 4. Ворошиловградская обл.






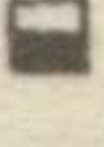





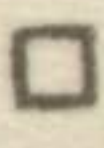






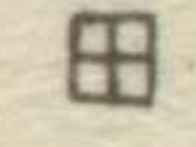
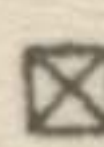

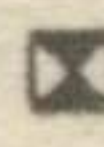
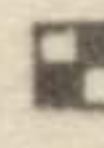



ДОНБАСС









Масштаб 1 : 1 500 000

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

Полезные ископаемые:

- | | |
|---|--|
|  Антрациты и полуантрациты |  Мергеля цементные |
|  Спекающиеся, газовые и длиннопламенные угли |  Глина огнеупорная |
|  Газы горючие |  Гипс |
|  Железные руды |  Трепела и опоки |
|  Медистые песчаники |  Соль поваренная |
|  Полиметаллические руды |  Фосфориты |
|  Ртуть |  Мел |
|  Известняк |  Песок |
|  Доломит |  Песчаник |
| |  Кварциты |
| |  Каолин |

Отрасли промышленности.
(крупнейшие центры)

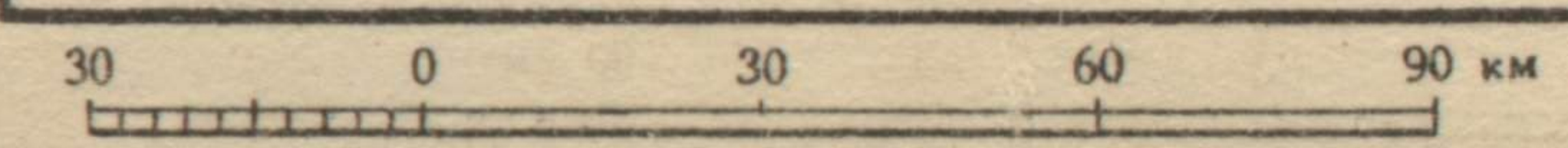
- | | |
|---|---|
|  Черная металлургия |  Строительные материалы и огнеупоры |
|  Цветная металлургия |  Машиностроение и металлообработка |
|  Химия и коксохимия | |
-
- | | |
|--|---|
|  Нефтепроводы |  Электростанции |
| |  Шахты |



АЗЕРБАЙДЖАНСКАЯ ССР Нахичеванская АССР и Нагорно-Карабахская А.О.



ГРУЗИНСКАЯ ССР
Абхазская АССР, Аджарская АССР и Юго-Осетинская А. О.





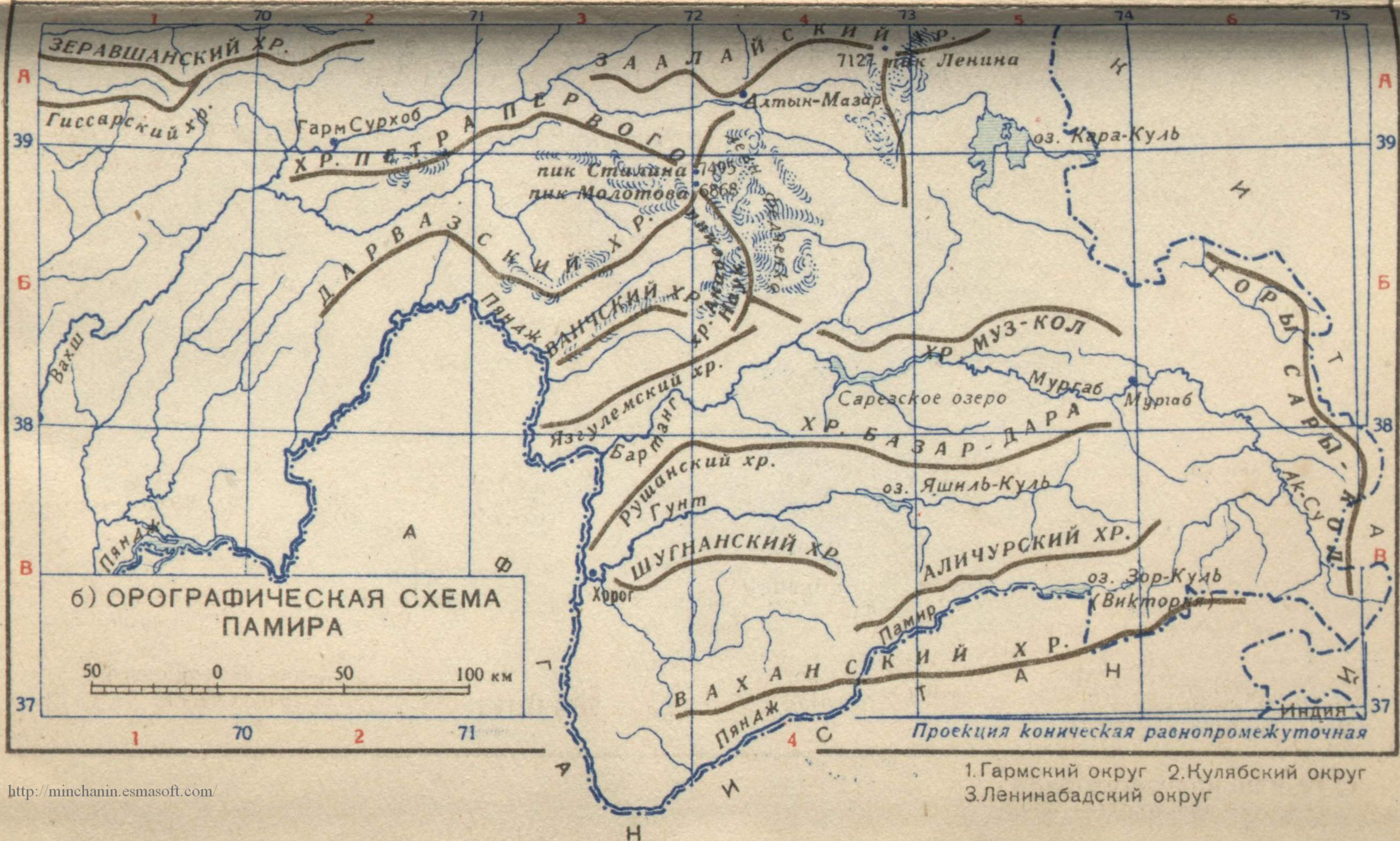


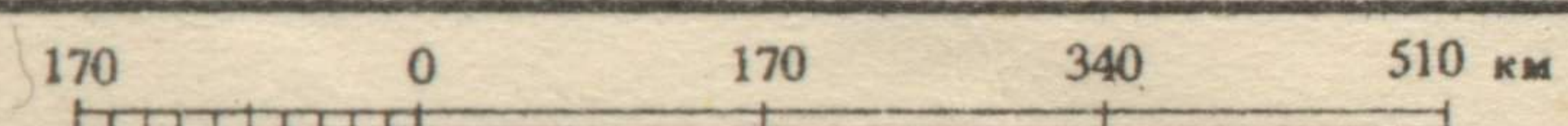
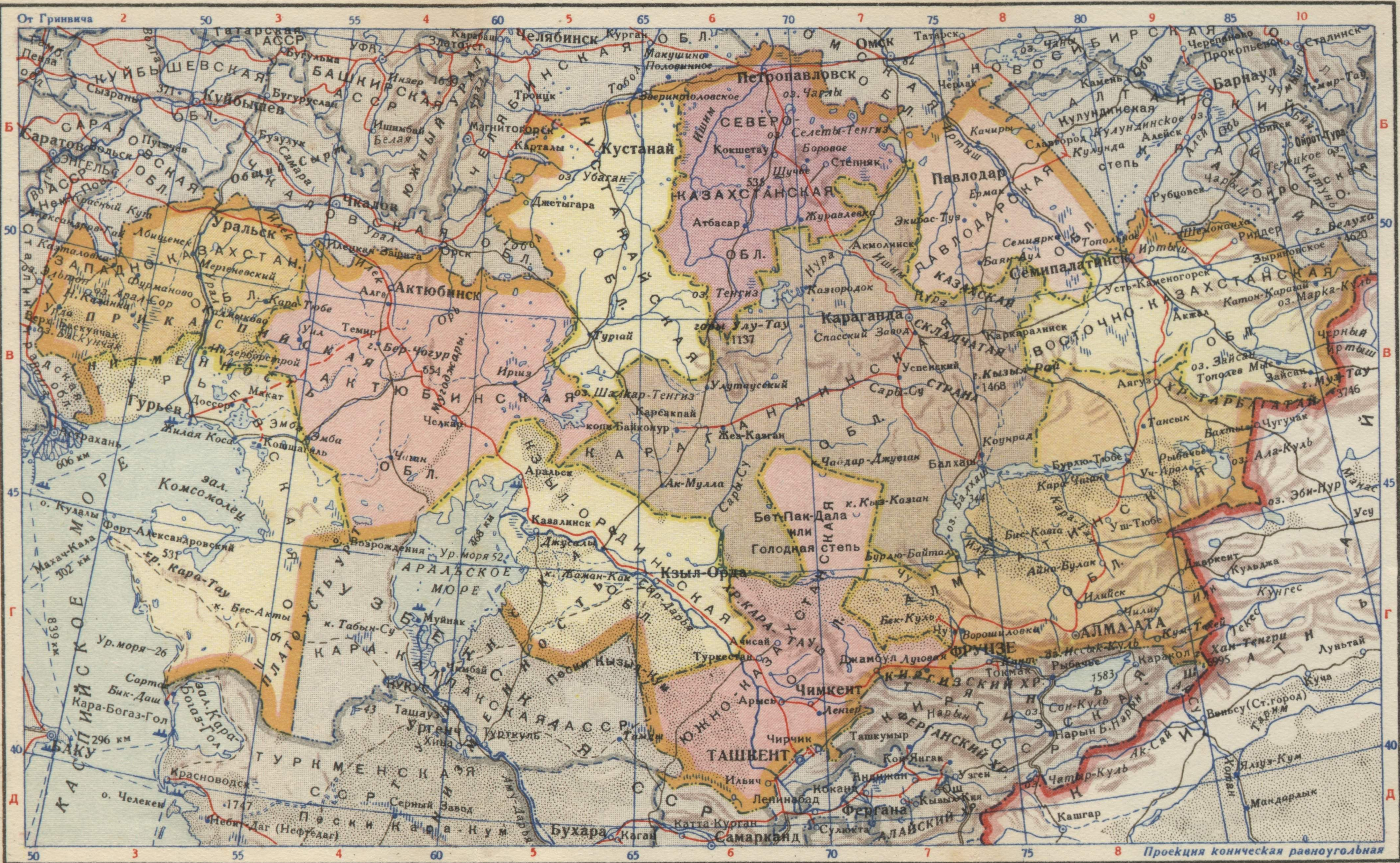
КАВКАЗ (Физическая карта)



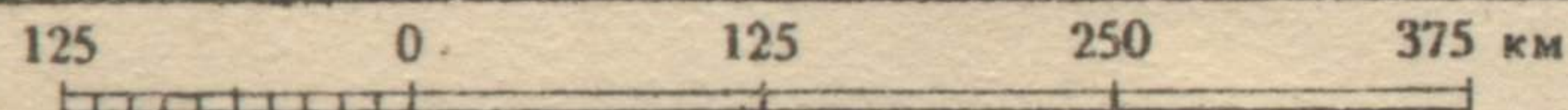








АКТЮБИНСКАЯ, ЗАПАДНО-КАЗАХСТАНСКАЯ
И ГУРЬЕВСКАЯ ОБЛАСТИ



КАЗ.
ССР.

СЕВЕРО-КАЗАХСТАНСКАЯ, ВОСТОЧНО-КАЗАХСТАНСКАЯ, ПАВЛОДАРСКАЯ И АЛМА-АТИНСКАЯ ОБЛАСТИ





Проекция коническая равнопромежуточная

1. Джалал Абадский округ 2. Иссык-Кульский округ
3. Ошский округ 4. Тяньшанский округ